Index of Claims



Application/Control No.

10/088,333

Examiner

Michael Bekerman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCEWAN ET AL.

Art Unit

3622

x	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	Date										
Final	Original	7/21/07										
	1	х										
	2 3	х										
	3	х										
	4	х										
	5	x										
	6	X		_								
	7	x					Ц.					
	8	X	_	_			-					
	9	X										
	10 11	X										
	12	x	\vdash	\vdash	_	H	\vdash		\vdash	\vdash		
	13	X	\vdash		_	H	H		-			
	12 13 14	x	-		-	\vdash		-	-	H		
	15	 			-		-					
-	16	\vdash		-	_			-	_			
	17											
-	18											
	18 19											
	20											
	21											
	22 23											
	23											
	24 25											
	25											
	26					_				<u> </u>		
	27	_		_	_					_		
	28			<u> </u>				<u> </u>		_		
	29	_	_	ļ			<u> </u>					
	30 31	<u>. </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	├			ļ		
	32		-	-	-					-		
	33		⊢	├		\vdash	 			├-		
	34	\vdash					 	\vdash	\vdash	\vdash		
	35	-		\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash		
	36	\vdash	一	 	_			\vdash	\vdash	\vdash		
	37					T	\vdash	 	-	 		
	38	Т	_						Г			
	39	Γ										
	40											
	41											
	42	匚										
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_			
	44	<u> </u>	_	 	_	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ		
	45	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	ļ		_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		
	46	ļ	 	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		
<u></u>	47	 	├	<u> </u>	\vdash	├ —	├-	 	<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	48	-	 	\vdash	\vdash	├—	-		 	\vdash		
	49 50	-	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		

Cla	ıim					Date						Cla	ıim				[Date	•			\neg
Final	Original	7/21/07										Final	Original									
	1	х											51									\Box
	2	х						-			Ì		52									П
	3	х									Ī		53									П
	4	х									İ		54									П
	5	х											55							-		П
	6	х											56									П
	7	x									İ		57									П
	8	х											58									П
	9	х											59									
	10	Х											60									
	11	Х											61									
	12	х											62									
	13	Х											63									
	14	х											64									
	15												65									
	16												66									
	17												67									
	18										Ī		68									
	19												69									
	20												70									
	21	i									l		71									
	22										. [72									
	23												73									
	24				Г								74									
	25												75									
	26												76									
	27												77									
	28												78									
	29												79									
	30												80									
	31												81									
	32						L		<u></u>	L			82				L		_			Ш
	33												83									Ш
	34									L	li		84									
	35		L	L						L			85					_	L.			Ш
	36												86	$oxed{oxed}$			<u> </u>	L	L	<u> </u>		Ш
	37								L				87									
	38		<u> </u>		<u> </u>	L			_]		88									Ш
	39	_	L		<u> </u>				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$				89							L	L	
	40		_		$oxed{oxed}$	匚				<u>L</u>			90			<u> </u>		_	L		L	
	41				_	<u></u>	_	<u> </u>		L			91						L	_	<u> </u>	Щ
	42		L	<u> </u>	L	<u>L</u>							92				$ldsymbol{le}}}}}}$	_		_	<u> </u>	Щ
	43			L			<u></u>		_	L			93	<u> </u>		<u> </u>			_		_	Щ
	44		_	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>			94	<u> </u>		ļ	_	L	_	L		\sqcup
	45	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>			95	L_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Ш
	46		<u> </u>		$oxed{oxed}$	_	L	<u> </u>	ļ	_			96	<u> </u>			_		\perp	<u></u>	<u></u>	Ш
	47	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>			97	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	_	 	<u> </u>	Щ	Ш
	48	<u> </u>	<u> </u>	_	1	Ь	<u> </u>	 	<u> </u>	ऻ_			98	 —	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	 	!	 	$\vdash \vdash$
	49	_	L	ļ		<u> </u>	_	-	<u> </u>	_			99	\vdash	\vdash	├	 		 	<u> </u>	├	Н
	50	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L	<u> </u>	<u> </u>	j	L	100	L			Ц.	L	l	l	<u> </u>	Ш

Cla	aim		-			Date				\neg
Final	Original									
iĒ ļ)riç									
	101	_								Щ
	102									Ц
	101 102 103 104 105 106									
	104									
	105			<u></u>						\dashv
	106									Н
	107							_		\vdash
	107 108 109				_					\dashv
	109				<u> </u>		-		_	
	110				-					
	110 111 112 113 114 115				\vdash	\vdash	<u> </u>		H	
	112				_	_	_		-	
	113				-	-	-		\vdash	
	114				\vdash				<u> </u>	-
	110			-	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ	\vdash	
	116 117			_	H	⊢	<u> </u>	 	 	_
	117	-		 	\vdash	⊢		┝	\vdash	Н
	118 119	\vdash		-		-	_		-	Н
	120	\vdash		\vdash	├		-	\vdash		_
	120			-	 		-	-	H	Н
	121			-	┝			┝	H	H
-	122		-		┝╌		├		\vdash	\dashv
	121 122 123 124 125 126					\vdash	\vdash	_	-	\vdash
	125				—		-		┝	\vdash
	126	-		-	-	 	┢	┢	\vdash	Н
	127	\vdash		⊢	\vdash		 	├─		\vdash
	128	-	_	╁	\vdash		\vdash	-		H
	127 128 129 130 131		\vdash	┢	-	_			 	H
	130		\vdash		 	 	-	-		H
	131	-	\vdash		T	\vdash	_		-	Н
	132		_	ऻ	-	l				
	132 133	_	\vdash	H		\vdash			\vdash	М
	134					\vdash				П
	135	T	\vdash	ऻ						П
	135 136	i				Г	Г		Γ	П
	137	1							Γ	
	138 139							L		
	139								L	
	140					L_				
	141									
	142									
	143	匚	oxdot	\Box	匚					
	144						\Box		\Box	
	145				匚	\Box	L			Ш
	146				匚	L			匚	Ш
	147			ļ	<u> </u>	$oxed{\Box}$			_	Ш
	148	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	149	<u> </u>		<u> </u>	ـــ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	150	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	<u>l</u>	_		<u>L</u>	لسا